المسألة ITU-R 286/4[[1]](#footnote-1)\*، [[2]](#footnote-2)1

مساهمات الخدمة المتنقلة وخدمة الهواة وما يرتبط بهما من خدمات ساتلية  
في تحسين الاتصالات في حالات الكوارث

(2007-2006-1998-1995)

إن جمعية الاتصالات الراديوية للاتحاد الدولي للاتصالات،

إذ تضع في اعتبارها

*أ )* القرار 136 (المراجَع في دبي، 2018)؛

*ب)* القرار 43 (المراجَع في بوينس آيرس، 2017) الذي يكلف مدير مكتب تنمية الاتصالات، بالتعاون الوثيق مع مدير مكتب الاتصالات الراديوية، بمواصلة تشجيع ومساعدة البلدان النامية في تنفيذ أنظمة الاتصالات المتنقلة الدولية (IMT) وشبكات المستقبل باستعمال توصيات الاتحاد ذات الصلة والدراسات التي تجريها لجان الدراسات التابعة للاتحاد، مع مراعاة ضرورة حماية الخدمات القائمة، وبتقديم المساعدة للإدارات في استعمال وتفسير توصيات الاتحاد المتعلقة بأنظمة الاتصالات المتنقلة الدولية وشبكات المستقبل التي يعتمدها قطاع الاتصالات الراديوية وقطاع تقييس الاتصالات، ودعم المشاريع والتدريب على استعمال الاتصالات المتنقلة الدولية وشبكات المستقبل في القطاعات الأساسية، بما فيها قطاعات الصحة والمعاملات المالية والتعليم وسلامة الجمهور وغيرها، من خلال إقامة شراكات استراتيجية؛

*ج)* أن اتفاقية تامبيري بشأن توفير موارد الاتصالات من أجل التخفيف من آثار الكوارث ومن أجل عمليات الإغاثة التي اعتمدها المؤتمر الدولي الحكومي المعني بالاتصالات في حالات الطوارئ (ICET-98) بدأ نفاذها في 8 يناير 2005،

تقرر أن تخضع المسائل التالية للدراسة

1 *ما هي الجوانب التقنية والتشغيلية وما يتصل بها من جوانب إجرائية خاصة بالاتصالات الراديوية من أجل الإنذار بالكوارث والتخفيف من آثارها ومن أجل عمليات الإغاثة؟*

2 ما هي التحسينات التي يمكن إجراؤها في الاتصالات الراديوية من أجل الإنذار بالكوارث والتخفيف من آثارها ومن أجل عمليات الإغاثة؟

3 ما هي المعلومات المتعلقة بما ذُكر أعلاه التي ينبغي إبلاغها إلى مؤتمر عالمي مقبل مختص للاتصالات الراديوية؟

تقرر كذلك

1 إدراج نتائج الدراسات المذكورة أعلاه في توصيات و/أو تقارير مناسبة؛

2 إنجاز الدراسات المذكورة أعلاه بحلول عام 2027؛

3 تنسيق الدراسات المذكورة أعلاه مع القطاعين الآخرين.

الفئة: S2

ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

1. \* ينبغي رفع هذه المسألة إلى علم لجنتي الدراسات 5 للاتصالات الراديوية. وينبغي رفع نتائج هذه الدراسات إلى علم لجان الدراسات 2 و13 و17 لقطاع تقييس الاتصالات ولجنة الدراسات 2 لقطاع تنمية الاتصالات. [↑](#footnote-ref-1)
2. 1 أدخلت لجنة الدراسات 4 للاتصالات الراديوية تعديلات صياغية على هذه المسألة في عام 2023، وفقاً للقرار ITU-R 1. [↑](#footnote-ref-2)